粉粒体輸送計量機

POWDER CONVEYING UNIT

NASEE series

AUTOSCALE



輸送中に自動的にフィルタの掃除を行ない、 常にフィルタは掃除されています

ミキサ上部に取付け、吸引輸送により、 計量しながら供給する装置です

機構が簡単ですので、 取扱や保守点検に特に高度な技術は必要ありません

炭カルなど微粉末の輸送・計量も可能です

40~400kg用の各機種があります

Filter is cleaned automatically during the conveying process.

Installed in the upper part of mixer, the device conveys material while weighing it.

Simple configuration requires no special skills for handling, maintenance or inspection.

Capable of conveying and weighing fine powders such as calcium carbonate.

Models for 40 - 400 kg are available.

粉粒体装置

POWDER and PELLET FEEDER

NF series **NON-BRIDGE FEEDER**



あらゆる粉体の払い出し、定量供給に!

ブリッジブレーカ付きの定量供給機

流動性が悪くブリッジ性の高い、排出困難な粉体の 定量供給が可能

上下2枚の水平羽根の回転と供給スクリュの組み合わせ により、定量性の高い切り出しが可能

小容量(100L)から大容量(5000L)まで対応可能

NON-BRIDGE FEEDER for any type of powder material

Constant feeder with bridge-breaker system

It is capable of feeding difficult-to-discharge powder material with low fluidity and high bridge properties

Combination of twin blade at top and bottom and feeding screw make high feeding accuracy

Wide capacity range, 100 Lr - 5000 Lr

原料貯蔵装置

粉粒体輸送計量機 POWDER CONVEYING UNIT

粉体用輸送機

粉粒体装置 POWDER and PELLET FEEDER

粒状用超低速輸送機 ULTRA-LOW-SPEED CONVEYING UNIT for GRAI

吸引式高濃度輸送機

高精度微量粉体定量供給機

粉粒体輸送機

粉粒体計量機

高精度連続粉体供給機

仕様 Specifications

型式 Model	NASEE
計量方式 Weighing	三点支持型ロードセル検出 2 段制御 3 - point load cell / 2 stage control
表示 Display	デジタル (リモコン) Digital (remote control)
セパレーター Separator	ジェットエアーコレクタ Jet air collector
ブロワ Blower	ルーツブロワ Roots blower



